



UNIVERSIDADE
DE RIO VERDE

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE
FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos

Código da Disciplina: VET 222

Curso: Medicina Veterinária Semestre de oferta da disciplina: 6º

Faculdade responsável: Medicina Veterinária

Programa em vigência a partir de: 2010

Número de créditos: 04

Carga Horária total: 60

Horas/Aula: 72

EMENTA:

Avaliação das causas e dos efeitos advindos da interação parasito-hospedeiro; aspectos da biologia dos helmintos; Estudo das variações sazonais das populações de helmintos com o objetivo primordial de controlar seu potencial biótico a níveis não patogênicos.

OBJETIVOS GERAIS (Considerar habilidades e competências das Diretrizes Nacionais):

Promover o conhecimento teórico e prático relacionado a diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitárias.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Fazer com que os alunos consigam elaborar um programa sanitário para controle de endo e ectoparasitas, além do monitoramento de um programa sanitário. Promover o aprendizado sobre métodos de diagnóstico clínico e laboratorial, tratamento e controle dos principais endo e ectoparasitos que acometem os animais domésticos.

CONTEÚDO (Tópicos):

- Interações entre parasito e hospedeiro
- Doenças causadas por helmintos (incidência, etiologia, nutrição, manejo de pastagem, ambiente, clima, imunidade, ecossistema hospedeiro-parasita, princípios de controle das

doenças parasitárias).

-Doenças causadas por protozoários

- Leishmaniose
- Tripanossomoses
- Tricomoniose
- Neosporose
- Toxoplasmose
- Coccidioses
- Hemoparasitoses

- Helmintoses: aspectos gerais, fatores predisponentes, controle

- Helmintoses de cães e gatos

- Helmintoses de eqüinos

- Helmintoses de ruminantes

- Helmintoses de aves e suínos

-Manejo profilático para endo e ectoparasitos

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Aulas teóricas expositivas, seminários e análises críticas de artigo científico pertinentes e debatidos em estudo dirigido.

FORMAS DE AVALIAÇÃO:

Serão realizadas três avaliações escritas. Como complemento destas avaliações, serão realizadas atividades em sala, como grupos de discussão, exercícios escritos e seminários.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BLOOD, D. E., RADOSTITS, O.M. Clínica veterinária 7 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.

FLETCHTMANN, C.H.W. Ácaros de importância médico-veterinária. 3 ed. São Paulo: Nobel, 1990.

FORTES, E. Parasitologia veterinária. 3 ed. Porto Alegre: Ícone, 1997.

LEITÃO, J. L. S. Parasitologia veterinária: parasitoses. Lisboa: Fundação Calouste

Gulbenkian, 1993.

NEVES, D. P et al. Parasitologia human. 9 ed. São Paulo: Atheneu, 2000.

URQUHART, B. M et al. Parasitologia veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CAVALCANTE, C.R.C.; VIEIRA, L.S.; CHAGAS, A.C.S.; MOLENTO, M.B. **Doenças parasitárias de ovinos e caprinos: epidemiologia e controle.** Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2009. 603p.

UENO, H.; GONÇALVES, P.C. **Manual para diagnóstico das helmintoses de ruminantes.** 4. Ed. Japan: Japan International Cooperation Agency, 1998, 143p.

Elaborador: Prof. Aline Carvalho Martins

DATA: 18/03/2015

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: ____/____/____ .

Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade